

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം


നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.5455

01.07.2019 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സൗര പദ്ധതി

ചോദ്യം		മറുപടി	
ശ്രീ. സി. ദിവാകരൻ		ശ്രീ. എം. എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)	
(എ)	സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യുതി വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്ന സൗര പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങളും നടപടിക്രമങ്ങളും വ്യക്തമാക്കുമോ?	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ സൗരോർജ്ജ പാനലുകൾ സ്ഥാപിച്ച് 500 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാനാണ് സൗരപദ്ധതി വഴി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. (ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കളുടെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ 150 മെഗാവാട്ട്, സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ കെട്ടിട മേൽക്കൂരയിൽ 100 മെഗാവാട്ട്, മറ്റ് വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട സ്ഥാപനങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ 250 മെഗാവാട്ട്). താഴെപ്പറയുന്ന 3 മാതൃകകളാണ് പദ്ധതിയിലുള്ളത്.</p> <p>(1). ഉപഭോക്താവിന്റെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ - ന്റെ ചെലവിൽ സൗരനിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നു. ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ നിശ്ചിത ശതമാനം സൗജന്യമായി കെട്ടിടമുടമയ്ക്ക് നൽകുന്നു.</p> <p>(2). ഉപഭോക്താവിന്റെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ - ന്റെ ചെലവിൽ സൗരനിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നു. ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി ദീർഘകാലത്തേക്ക് (കരാർ കാലാവധി) നിശ്ചിത നിരക്കിൽ കെട്ടിടമുടമയ്ക്ക് നൽകുന്നു.</p> <p>(3) കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ സംരംഭകന്റെ ചെലവിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ സൗരനിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നു.</p> <p>(i). ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി ഭാഗികമായോ പൂർണ്ണമായോ നിശ്ചിത നിരക്കിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ വാങ്ങുന്നു.</p> <p align="right">അല്ലെങ്കിൽ</p>

		<p>(ii). ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി പൂർണ്ണമായും സംരംഭകൻ ഉപയോഗിക്കുന്നു.</p> <p>പദ്ധതിയിൽ താൽപര്യമുള്ള ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് 2019 ജനുവരി 30 വരെ രജിസ്ട്രേഷൻ ചെയ്യാൻ അവസരം നൽകിയിരുന്നു. അതു പ്രകാരം ആകെ 2,78,258 ഉപഭോക്താക്കൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തു. രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ഉപഭോക്താക്കളുടെ കെട്ടിട മേൽക്കൂരകളിൽ സാരോർജ്ജ പാനൽ സ്ഥാപിക്കുവാൻ അനുയോജ്യമെന്നോ എന്ന പ്രാഥമിക സാങ്കേതിക പഠനം നടന്നു വരുന്നു.</p>
--	--	---


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ